

# Ankeren naar de Ankersets taalverzorging

Informatiebijeenkomst 26 maart 2015

Marie-Anne Keizer-Mittelhaeuser

# Gebruik van ankersets

1. Een toets construeren

30 opgaven

2. Een onderzoek doen:  
Data verzamelen



30 opgaven

Anker



3. Een onderzoek doen:  
Analyseren

30 opgaven

Anker

2F

4. De toets uitbrengen

30 opgaven

# Selectie van het anker

2. Een onderzoek doen:  
Data verzamelen



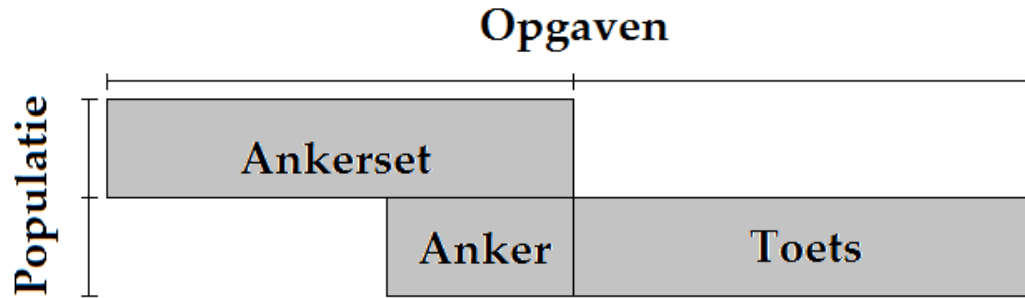
30 opgaven

Anker



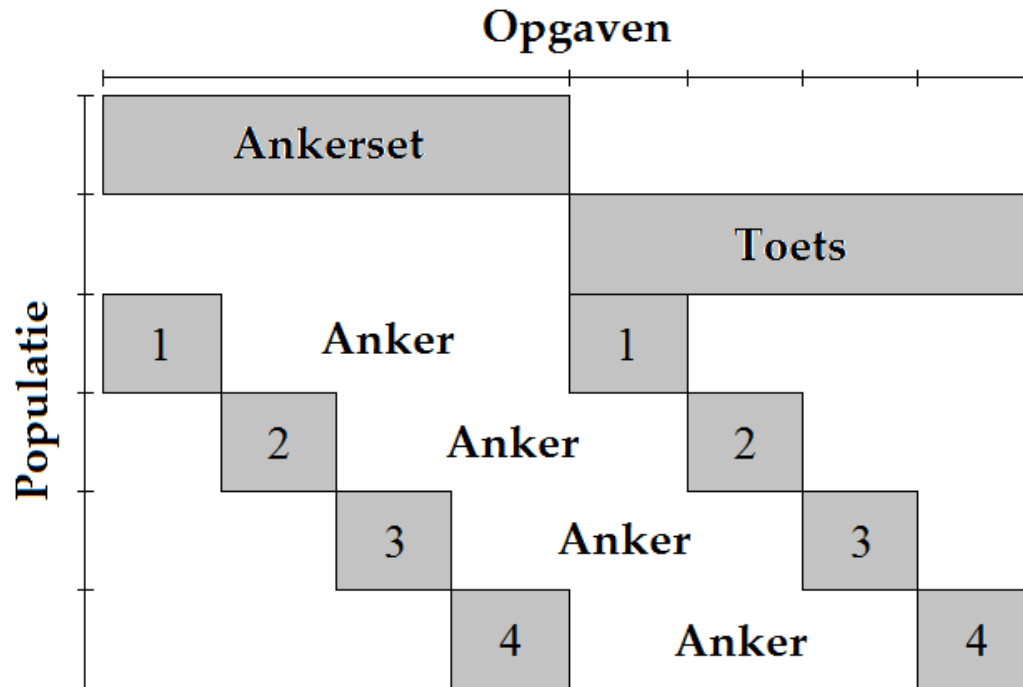
- Welke opgaven kies ik uit de set?
- Hoe neem ik de opgaven af?

# Typen ankeronderzoek



- Aantal items
- Intern vs. Extern
- Representatief voor OS maar passend bij de toets

# Typen ankeronderzoek



- IRT
- Voldoende opgaven

# Selectie van het anker

## Specifieke situaties

- Digitale toets (adaptief of lineair)
- Ankeren naar meerdere ankersets (1F en 2F)
- Ankersets voor andere populaties



## Item Respons Theorie (IRT)

- Rasch (minimaal 200 leerlingen per item)
- OPLM (minimaal 400 leerlingen per item)
- 3-parametermodel

## Klassieke equivaleringen

- Gelijke gemiddelde en variantie
- Equi-percentiel equivalering



# Tool

74 Bereken grensscore - Rekenen

Bestand Bewerken

Niveau

1F  
1S  
2F  
3F

School-type

PO  
VMBO\_BB\_KB  
VMBO\_GT  
HAVO  
MBO2-3  
MBO4  
VWO

OPLM  
 Rasch

Vragen

R2F\_01  
R2F\_02  
R2F\_03  
R2F\_04  
R2F\_05  
R2F\_06  
R2F\_07  
R2F\_08  
R2F\_09  
R2F\_10  
R2F\_11  
R2F\_12  
R2F\_13  
R2F\_14  
R2F\_15  
R2F\_16  
R2F\_17  
R2F\_18  
R2F\_19  
R2F\_20  
R2F\_21  
R2F\_22  
R2F\_23  
R2F\_24  
R2F\_25  
R2F\_26  
R2F\_27  
R2F\_28  
R2F\_29  
R2F\_30  
R2F\_31  
R2F\_32  
R2F\_33  
R2F\_34  
R2F\_35  
R2F\_36  
R2F\_37  
R2F\_38  
R2F\_39  
R2F\_40  
R2F\_41  
R2F\_42  
R2F\_43  
R2F\_44  
R2F\_45  
R2F\_46  
R2F\_47  
R2F\_48  
R2F\_49  
R2F\_50  
R2F\_51  
R2F\_52  
R2F\_53  
R2F\_54  
R2F\_55  
R2F\_56  
R2F\_57  
R2F\_58  
R2F\_59  
R2F\_60  
R2F\_61

Omhoog

Omlaag

Resultaat

Grens-score:  
0.0

Selecteer alles  
Deselecteer alles

Selecteer alles  
Deselecteer alles

CITO v1.0

12:31  
30-10-2013

# Tool

**Bereken grensscore - Rekenen**

Bestand Bewerken

**Niveau**

- 1F
- 1S
- 2F
- 3F

**School-type**

- PO
- VMBO\_BB\_KB
- VMBO\_GT
- HAVO
- MBO2-3
- MBO4
- VWO

OPLM

Rasch

**Vragen**

- RZF\_01
- RZF\_02
- RZF\_03
- RZF\_04
- RZF\_05
- RZF\_06
- RZF\_07
- RZF\_08
- RZF\_09
- RZF\_10
- RZF\_11
- RZF\_12
- RZF\_13
- RZF\_14
- RZF\_15
- RZF\_16
- RZF\_17
- RZF\_18
- RZF\_19
- RZF\_20
- RZF\_21
- RZF\_22
- RZF\_23
- RZF\_24
- RZF\_25
- RZF\_26
- RZF\_27
- RZF\_28
- RZF\_29
- RZF\_30
- RZF\_31
- RZF\_32
- RZF\_33
- RZF\_34
- RZF\_35
- RZF\_36
- RZF\_37
- RZF\_38
- RZF\_39
- RZF\_40
- RZF\_41
- RZF\_42
- RZF\_43
- RZF\_44
- RZF\_45
- RZF\_46
- RZF\_47
- RZF\_48
- RZF\_49
- RZF\_50
- RZF\_51
- RZF\_52
- RZF\_53
- RZF\_54
- RZF\_55
- RZF\_56
- RZF\_57
- RZF\_58
- RZF\_59
- RZF\_60
- RZF\_61

Omhoog

Omlaag

**Resultaat**

- RZF\_04
- RZF\_08
- RZF\_12
- RZF\_27
- RZF\_28
- RZF\_29
- RZF\_30
- RZF\_31
- RZF\_32
- RZF\_33
- RZF\_34
- RZF\_35
- RZF\_36
- RZF\_37
- RZF\_38
- RZF\_39
- RZF\_40
- RZF\_41
- RZF\_42
- RZF\_43
- RZF\_44
- RZF\_45
- RZF\_46
- RZF\_47
- RZF\_48
- RZF\_49
- RZF\_50
- RZF\_51

Grens-score: 17.2

Selecteer alles

Deselecteer alles

CITO v1.0

12:31 30-10-2013

Vragen?